

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

## Product Datasheet

### **Malondialdehyde monoclonal antibody, clone 6H6 (ATTO 488), IgG1, Clone: [6H6], ATTO-488, Mouse, Monoclonal ABN-MAB19306**

Artikelname	Malondialdehyde monoclonal antibody, clone 6H6 (ATTO 488), IgG1, Clone: [6H6], ATTO-488, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ABN-MAB19306
Hersteller Artikelnummer	MAB19306
Alternativnummer	ABN-MAB19306-100
Hersteller	Abnova
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic Malondialdehyde modified Keyhole Limpet Hemocyanin (KLH).
Konjugation	ATTO-488
Produktbeschreibung	Mouse monoclonal antibody raised against synthetic Malondialdehyde (MDA)....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[6H6]
Isotyp	IgG1

Puffer	In PBS, pH 7.4 (50% glycerol, 0.09% sodium azide).
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	ELISA (1:1000)Flow Cytometry (1:50)Immunocytochemistry (1:50)Immunofluorescence (1:50)Western Blot (1:1000)The optimal working dilution should be determined by the end user.